

PROJEKT BUDOWLANY

Temat: Rozbudowa pawilonu C1 Szpitala Specjalistycznego im. S. Żeromskiego o zewnętrzny dźwig szpitalny i wewnętrzną instalację elektryczną; budowa dla potrzeb dźwigu wewnętrznej instalacji wentylacji mechanicznej i klimatyzacji wraz z pomieszczeniem wentylatorowi; zagospodarowanie terenu: przebudowa nawierzchni utwardzonej i zewnętrznej instalacji kanalizacji ogólnospławnej; na działce nr 246/56, jedn. ewid. 126103_9 Nowa Huta, obręb 47, Kraków.

Inwestor: Szpital Specjalistyczny im. Stefana Żeromskiego
Os. Na Skarpie 66, 31-913 Kraków

Jednostka projektowa: AB CHAO Architekci Piotr Balik, ul. Rondo Mogiłskie 1/518,
31-516 Kraków,

Adres do korespondencji: arch. Piotr Balik, ul. Rondo Mogiłskie 1/518, 31-516 Kraków
e-mail: ab.chao.architekci@gmail.com, tel. 602648916

Branża: **INSTALACJE ELEKTRYCZNE**

Projektant : mgr inż. Łukasz Matlak- nr upr. SLK/3334/POOE/10
spec. instalacje elektryczne

Sprawdzający: mgr inż. Adam Nowak – nr upr. MAP/0057/PWOE/12
spec. instalacje elektryczne